

♡ Soustraction (F) ♡

♡ Je vous ai fait une page pour pratiquer les maths ♡

$$\begin{array}{r} 161 \\ - 67 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 119 \\ - 69 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 126 \\ - 71 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 68 \\ - 50 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 121 \\ - 39 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 88 \\ - 12 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 156 \\ - 66 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ - 59 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 53 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 132 \\ - 67 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 74 \\ - 48 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 88 \\ - 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 137 \\ - 91 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 160 \\ - 90 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 73 \\ - 25 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 146 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 97 \\ - 65 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 116 \\ - 18 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 116 \\ - 37 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 159 \\ - 87 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 104 \\ - 91 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 113 \\ - 66 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 181 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 28 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 94 \\ - 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 107 \\ - 88 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 111 \\ - 13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 124 \\ - 71 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 126 \\ - 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 167 \\ - 74 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 113 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 60 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 99 \\ - 31 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ - 86 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 118 \\ - 76 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 133 \\ - 74 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 133 \\ - 81 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 158 \\ - 99 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 133 \\ - 87 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

A: celui qui marque, veuillez encercler ou colorier

Les coeurs suivants lorsque vous marquez



love! Joyeuse Saint Valentin de la part Mathstibres.com!

♥ Soustraction (F) Solutions ♥

♥ Je vous ai fait une page pour pratiquer les maths 📖

161	119	126	68	121	88	156	84	53
- 67	- 69	- 71	- 50	- 39	- 12	- 66	- 59	- 29
94	50	55	18	82	76	90	25	24
132	87	74	88	137	87	160	73	146
- 67	- 24	- 48	- 24	- 91	- 54	- 90	- 25	- 81
65	63	26	64	46	33	70	48	65
73	97	116	116	159	104	45	113	181
- 11	- 65	- 18	- 37	- 87	- 91	- 10	- 66	- 98
62	32	98	79	72	13	35	47	83
53	94	107	111	66	124	126	167	113
- 28	- 27	- 88	- 13	- 19	- 71	- 54	- 74	- 16
25	67	19	98	47	53	72	93	97
93	99	100	118	133	133	158	133	70
- 60	- 31	- 86	- 76	- 74	- 81	- 99	- 87	- 45
33	68	14	42	59	52	59	46	25

A: celui qui marque, veuillez encercler ou colorier

Les coeurs suivants lorsque vous marquez



📖 Joyeuse Saint Valentin de la part Mathstibres.com!